

# ROULETTE EN TÔLE D'ACIER EMBOUTIE INOXYDABLE ROUE CAOUTCHOUC ÉLASTIQUE CORPS POLYAMIDE



**NON TACHANT**

**INOX**

## CARACTÉRISTIQUES

|                    |            |
|--------------------|------------|
| Ø de la roue       | 125        |
| Largeur du bandage | 32         |
| Hauteur            | 155        |
| Déport             | 39         |
| Type de moyeu      | à rouleaux |
| Charge maxi        | 200        |

**Monture** : tôle d'acier emboutie inoxydable AISI 304 - Pivotement sur deux couronnes de billes - Double blocage (roue et pivot)

**Fixation** : à trou central pivotante à double blocage

**Bandage** : caoutchouc élastique bleu non tachant. Dureté Shore A 70°±4

**Roue** : polyamide 6 noir

**Moyeu** : roulement à rouleaux inox